



---

## CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE-AMBIENTALE

**Verbale n. 8**

**Seduta del 13 novembre 2018**

Il giorno tredici del mese di novembre dell'anno duemila diciotto alle ore 14.00 si è riunito, presso la Sala Riunioni (G2, II piano) della Scuola di Ingegneria e a seguito di regolare convocazione con Prot. n. 2201/II/14/SI/SD, del dodici novembre 2018, il Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria Civile-Ambientale (nel seguito anche brevemente indicato come CCS-ICA) per discutere e deliberare in merito agli argomenti iscritti nel seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Commissioni di esame a.a. 2018/2019: proposta cultori della materia
- 3) Tirocini e Pratiche Studenti
- 4) Varie ed eventuali

Il Coordinatore procede alla verifica dei presenti:

prof. Vito TELESCA (Coordinatore)	PRESENTE
prof.ssa. Elisabetta BARLETTA	PRESENTE
prof. Donatello CARDONE	ASSENTE
prof. Maurizio DIOMEDI	PRESENTE
prof. Benedetto MANGANELLI	PRESENTE
prof. Salvatore MASI	ASSENTE
prof. Beniamino MURGANTE	PRESENTE
prof. Giuseppe OLIVETO	PRESENTE
prof. Umberto PETRUCCELLI	ASSENTE
prof. Felice C. PONZO	ASSENTE
prof. Roberto VASSALLO	PRESENTE
dott.ssa Donatella CANIANI	PRESENTE
dott.ssa Filomena CANORA	PRESENTE
dott. Francesco MARINO	PRESENTE
dott.ssa Domenica MIRAUDA	PRESENTE
dott. Saverio OLITA	ASSENTE
dott. Antonio TELESCA	PRESENTE
sig.na Cristina GUGLIELMI - Rappresentante degli Studenti	PRESENTE
sig.na Cristina LEOCE - Rappresentante degli Studenti	PRESENTE
sig. Stefano SAVALLI - Rappresentante degli Studenti	PRESENTE



Presiede la seduta il prof. Vito Telesca in qualità di Coordinatore del CCS-ICA.  
Assume le funzioni di Segretario Verbalizzante la Dott.ssa Filomena Canora.  
Constatata la presenza del numero legale, il Coordinatore dichiara aperta la seduta.

## **1. Comunicazioni**

- a) Il Coordinatore comunica ai presenti che c'è stata una proroga per le richieste di inserimento dei cultori della materia, le stesse vanno presentate improrogabilmente entro il 16 novembre al Settore Gestione della Didattica che le trasmetterà entro il 19 novembre 2018, ai Coordinatori del Consigli dei Corsi di Studio per l'approvazione nel Consiglio di Corso di Studi fissato per il giorno martedì 20 novembre 2018 alle ore 14.30.
- b) Il Coordinatore rende noto che, con riferimento ai lavori relativi all'attivazione del Corso di Laurea sperimentale Professionalizzante, il Direttore della Scuola di Ingegneria ha inviato una comunicazione ai Collegi dei Geometri e i rappresentanti gli Istituti Statali di Istruzione Superiore (I.S.I.S.) ad indirizzo "Costruzioni, Ambiente e Territorio" (C.A.T.) delle province di Potenza e di Matera, per un incontro con le parti interessate relativo ad un aggiornamento sull'iter istitutivo della laurea professionalizzante denominata "Tecniche per l'Edilizia e la Gestione del Territorio" (classe L-23), che si terrà giovedì 15 novembre 2018.

## **2. Commissioni di esame a.a. 2018/2019: proposta cultori della materia**

Il Coordinatore ricorda quanto deliberato dal Consiglio della Scuola di Ingegneria (SSI) del 24/10/2018 sulle Commissioni d'Esame ed i criteri di nomina dei Cultori della Materia. Esaminate le proposte di nomina avanzate dai docenti titolari di insegnamenti nell'ambito del Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale e nell'ambito dei Corsi di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile e Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, trasmesse il 12.11.2018, Prot. n. 2204/II/14/SI/SD; all. 27. Il CCS-ICA, dopo ampia discussione, delibera all'unanimità quanto segue:

	Candidato	Docente/i proponente/i	Parere CCS-ICA
1	NELUTA Ibris	TELESCA A. MARROCCOLI	APPROVA
2	SUMMA Donato	DI GIROLAMO	APPROVA
3	DE ROSA Benedetto		APPROVA
4	LAS CASAS Giuseppe	SCORZA	APPROVA
5	SAGANEITI Lucia	MURGANTE	APPROVA
6	FLORA Amedeo	CARDONE	APPROVA
7	GESUALDI Giuseppe		APPROVA
8	PERRONE Giuseppe		APPROVA
9	BRANCATI Francesco	DE VINCENZO	APPROVA
10	GIOSA Luciana	CANTISANI	APPROVA
11	PERRONE Antonio		APPROVA



12	MOSSUCCA Antonello	PONZO	APPROVA
13	D'AMATO Michele		APPROVA
14	DITOMMASO Rocco		APPROVA
15	STELLA BRIENZA Pasquale		APPROVA
16	AULETTA Gianluca	MARINO	APPROVA
17	DI CESARE Antonio	PONZO	APPROVA
18	DAMONE Giuseppe	MECCA I.	APPROVA
19	MANFREDI Vincenzo	MASI A.	APPROVA
20	SANTARSIERO Giuseppe		APPROVA
21	VENTURA Giuseppe		APPROVA
22	DIGRISOLO Andrea		APPROVA
23	LOSASSO Lucia	SDAO	APPROVA
24	DE ROSA Jacopo	DI MAIO	APPROVA
25	LAURIA Milena	VASSALLO	APPROVA
26	PONTOLILLO Dario Michele		APPROVA
27	MARTINO Giovanni	GRECO	APPROVA
28	ALBANO Raffaele	SOLE	APPROVA
29	SCUCCIMARRA Vincenzo		APPROVA
30	CALACE Stefania	CANIANI	APPROVA
31	MAZZONE Giuseppina	CAIVANO	APPROVA
32	NOLE' Gabriele	MURGANTE	APPROVA
33	MANCUSI Leonardo	SOLE CANTISANI	APPROVA

### 3. Tirocini e Pratiche Studenti

#### 3.1 Insegnamenti a scelta

Cognome e Nome	Matr.	Corso di studio	Materia richiesta	CFU	DELIBERA
Pace Giacoma	52537	CdLM Ambiente e Territorio (TACI)	Sismologia Applicata	9	Approvato
Cosentino Claudia	54175	CdLM Ambiente e Territorio (IRINA – Percorso A)	Energetica	9	Approvato
Mecca Angelo	57923	CdLM Civile	Fondamenti di Strade Ferrovie e Aeroporti	9	Approvato
Schillizzi Susanna	53109	CdL Civile-Ambientale	Economia Applicata all'ingegneria – SI  Contratti per L'impresa – DIMIE	6 + 6	<b>Respinto</b> (Contratti per L'impresa – Insegnamento non attivo)



Montagnoulo Antonio	51864	CdL Civile-Ambientale	Tecniche avanzate di rilievo e rappresentazione	3	+ 6	<b>Respinto</b> (Sovrapposizione tra Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata con Materiali e Tecnologie per l'Ambiente)
			Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata (SI Meccanica)			

**Il CCS-ICA** unanime **approva** le richieste degli studenti Pace Giacoma, Cosentino Claudia e Mecca Angelo.

**Il Consiglio respinge** la richiesta della studentessa Schillizzi Susanna in quanto l'insegnamento "Contratti per L'impresa" risulta non essere più attivo, tuttavia consente alla studentessa l'inserimento di un altro insegnamento quale materia a scelta.

**Il Consiglio**, inoltre, **respinge** la richiesta dello studente Montagnoulo Antonio in quanto risulta la sovrapposizione tra Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata quale insegnamento da inserire come materia a scelta con Materiali e Tecnologie per l'Ambiente presente nel Piano di Studi dello studente, tuttavia consente allo studente l'inserimento di altri insegnamenti quali materia a scelta.

### 3.2 Sostituzione Insegnamenti

**3.2.1** La studentessa **Santomauro Antonella**, matr. 40904, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale, chiede la sostituzione dell'esame di Tirocinio (6 CFU), inserito quale materia a scelta, con l'esame di Geografia Economica (DIMIE) (6 CFU), come riportato nella tabella seguente. La studentessa Terminio Velia, matr. 50124, iscritta al Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale, chiede la sostituzione dell'esame di Estimo (6 CFU), inserito quale materia a scelta, con l'esame di Economia Aziendale (DIMIE) (6 CFU), come riportato nella tabella seguente.

Cognome e Nome	Matr.	Corso di Studi	Insegnamento da sostituire	CFU	Insegnamento da Inserire	CFU	Delibera
Santomauro Antonella	40904	CdL Civile-Ambientale	Tirocinio	6	Geografia Economica – DIMIE	6	Approvato
Terminio Velia	50124	CdL Civile-Ambientale	Estimo	6	Economia Aziendale - DIMIE	6	Approvato

**Il CCS-ICA approva all'unanimità le richieste.**

**3.2.2** Lo studente **Ruggeri Mario**, matr. 57831, iscritto al I° anno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, curriculum TACI, dell'Università degli Studi della Basilicata per l'a.a. 2018/2019 chiede la sostituzione degli esami riportati nella tabella seguente, in quanto ritiene di averli già sostenuti durante il corso di laurea triennale in Ingegneria Civile dell'Università Telematica "Pegaso" di Napoli.



n.	Materia prevista nel piano di studi LM-35 Unibas	Materia sostenuta nel corso di laurea triennale L-7	Materia proposta per la sostituzione nel piano di studi LM-35
1	Estimo (ICAR/22) – II° anno – 6 CFU	Economia ed Estimo (ICAR/22) – 15 CFU	Organizzazione del Cantiere (ICAR/11) – materia a scelta – 9 CFU
2	Geologia Ambientale (GEO/05) – II° anno – 6 CFU	Geologia Applicata (GEO/05) – 5 CFU	Elementi e Gestione e Assicurazione della Qualità della Didattica (ING-IND/16) – materia a scelta – 3 CFU

Inoltre, lo studente chiede la sostituzione dell'esame di Fisica Tecnica Ambientale già sostenuto durante il corso di laurea triennale in Ingegneria Civile dell'Università Telematica "Pegaso" di Napoli all'esame di Fisica dell'Ambiente e dell'Atmosfera previsto nel piano di studi del corso di laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio dell'Università degli Studi della Basilicata:

n.	Materia prevista nel piano di studi LM-35 Unibas	Materia sostenuta nel corso di laurea triennale L-7	Materia proposta per la sostituzione nel piano di studi LM-35
1	Fisica dell'Ambiente e dell'Atmosfera (FIS/06) – I° anno – 9 CFU	Fisica Tecnica Ambientale (ING-IND/11) – 10 CFU	Trasporti urbani e metropolitani (ICAR/05) – materia caratterizzante del I° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile LM-23 curriculum IISI – 6 CFU Disegno assistito al calcolatore (ING-IND/15) – materia a scelta – 3 CFU

Il CCS-ICA, dopo un'attenta valutazione, riconosce la sola sostituzione dell'esame di Estimo (6 CFU) ma respinge la proposta di inserimento dell'esame di Organizzazione del Cantiere (9 CFU) nel piano di studi del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio LM-35, in quanto l'insegnamento non risulta essere della stessa Tipologia di Attività Formativa "Affine", come l'insegnamento di Estimo.

Pertanto, si suggerisce allo studente per il prossimo anno accademico, di presentare al Consiglio una domanda di sostituzione dell'insegnamento di Estimo, presente al secondo anno del piano di studi, con un insegnamento della stessa Tipologia di Attività Formativa "Affine" presente nei piani di studio dei Corsi di Laurea Magistrali in Ingegneria.

### 3.3 Immatricolazione studente rinunciataro

Lo studente **Nicola Natuzzi**, matr. 57568 (ex matricola **24496**), in riferimento al verbale del Consiglio di Corso di Studi del 10/10/2018 chiede di non integrare gli insegnamenti di Fisica Matematica, Meccanica dei Fluidi e Fisica I.

**Il CCS-ICA unanime respinge.**



### 3.4 Pratiche Erasmus studenti

**3.4.1** Il Consiglio dei Corsi di Studio **ratifica** l'approvazione del riconoscimento degli esami conseguiti all'estero, nell'ambito del Programma Erasmus+ per l'A.A. 2017-18, nel periodo dal 15 marzo 2018 al 18 giugno 2018 (3 mesi) presso "Technological Educational Institute of Crete" (Grecia), dalla studentessa Prisco Rossella, matr. 47415, iscritta al corso di Laurea in Ingegneria Civile, esaminata ed approvata dal Coordinatore per la Mobilità Internazionale della Scuola di Ingegneria, in data 26.10.2018 Prot. n. 2061/V/4/SI/SD.

Technological Educational Institute of Crete	ECTS	ESAMI Università degli Studi della Basilicata	CFU
Thesis Research	15	Tesi	15

Visto il programma di studi all'estero e considerate opportune le equivalenze tra gli insegnamenti, il **CCS-ICA unanime ratifica l'approvazione.**

**3.4.2** Il Consiglio dei Corsi di Studio **ratifica** l'approvazione del riconoscimento degli esami conseguiti all'estero, nell'ambito del Programma Erasmus+ per l'A.A. 2017-18, nel periodo dal 15 marzo 2018 al 18 giugno 2018 (3 mesi) presso "Technological Educational Institute of Crete" (Grecia), dalla studentessa Sassano Daniela, matr. 49480, iscritta al corso di Laurea in Ingegneria Civile, esaminata ed approvata dal Coordinatore per la Mobilità Internazionale della Scuola di Ingegneria, in data 26.10.2018 Prot. n. 2061/V/4/SI/SD.

Technological Educational Institute of Crete	ECTS	ESAMI Università degli Studi della Basilicata	CFU
Thesis Research	15	Tesi	15

Visto il programma di studi all'estero e considerate opportune le equivalenze tra gli insegnamenti, il **CCS-ICA unanime ratifica l'approvazione.**

### 3.5 Riconoscimento Titolo Accademico Estero

**3.5.1 Il Consiglio** unanime, in relazione alla richiesta presentata dal Sig. Paladino Fabio finalizzata al riconoscimento del titolo accademico estero, **sospende** la pratica e chiede l'integrazione dei documenti presentati.

### 4. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

Null'altro essendovi da discutere e deliberare, la seduta viene tolta alle ore 15.00.

Il Segretario Verbalizzante  
(*dott.ssa Filomena Canora*)

Il Coordinatore  
(*prof. Vito Telesca*)